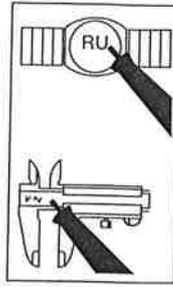


2501-... »ROTO-GRAV« GRAVIER-HEXEN

Ausführung: **Diamant-Gravier-, Schleif- und Bohr-Minihexe** mit 2,3 mm Aufnahme, komplett mit **Diamant-Gravurstift**

Verwendung: für **feinste** Gravur-, Schleif- und Bohrarbeiten an allen Materialien

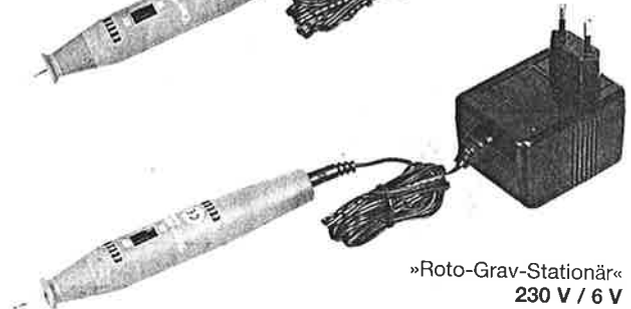
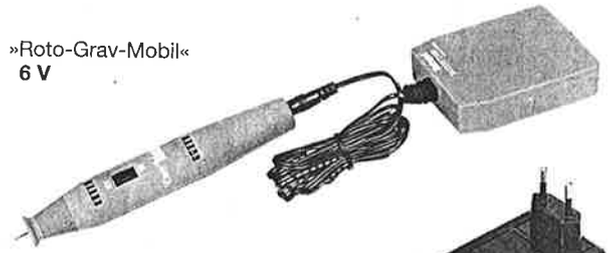
Bes. Vorteile: ● **ideal zum Beschriften** von Werkzeugen, Pokalen usw.



RG	Bruttopreis	Art. Nr.	Ausführung
32		2501-023	»Roto-Grav-Stationär« komplett mit Netztrafo 230 V auf 6 V im Stecker und Diamant-Gravierstift
		2501-015	»Roto-Grav-Mobil« komplett mit Batterie-Box (mit Ansteck-Clip) für 4 Mignonzellen je 1,5 V und Diamant-Gravierstift
		2501-058	Ersatz-Diamant-Gravierstift für 2,3 mm Aufnahme

Klein - leicht - handlich!

»Roto-Grav-Mobil«
6 V



»Roto-Grav-Stationär«
230 V / 6 V

2523-... »GRAVO-JET-SET« ELEKTRO-VIBRATIONSBSCHRIFTER, 230 V

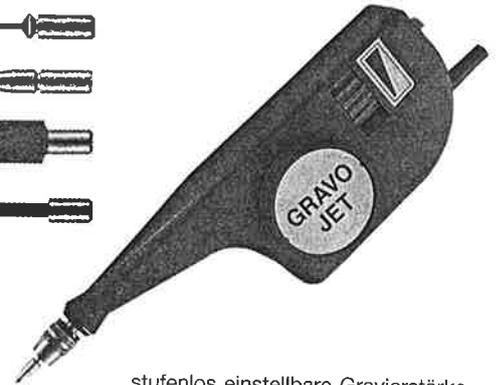
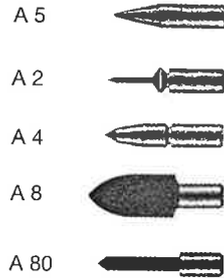
Ausführung: Gehäuse aus **schlagfestem** Kunststoff, **handgerecht** und gut **ausbalanciert**, doppelt **schutzisoliert**, **wartungsfrei**; **stufenlos** einstellbare Gravierstärke von **feinst bis gröbste**; mit 4 Gravierspitzen (A 2, A 4, A 5, A 8)

Verwendung: zum **sicheren Freihand-Beschriften** von Werkstücken und Werkzeugen aus Eisen, Stahl, Buntmetall, Stein, Glas, Kunststoff, Holz usw.

Bes. Vorteile: ● **handgereehte Form** für **ermüdungsfreies Arbeiten**

RG	Bruttopreis	Art. Nr.	Ausführung
49		2523-108	»GRAVO-JET-SET« komplett mit je 1 Gravierspitze A 2, A 4, A 5 u. A 8
		2523-027	5 Stk. Ersatz-Gravierspitzen, normal, A 5 , für Kunststoff und Weichmetall
		2523-116	2 Stk. Ersatz-HM-Gravierspitzen, normal, A 4 , für harte Stähle
		2523-124	1 Stk. Ersatz-HM-Gravierspitze, fein, A 2 , für Glas und Metall
		2523-132	1 Stk. Diamant-Gravierspitze, A 80 , für Glas

Unauslöschar Kennzeichnen!



stufenlos einstellbare Gravierstärke

2524-... LICHTBOGEN-ELEKTROSCHREIBER, 230 V

Ausführung: Transformator (230 V auf max. 6 V) in Holzkassette eingebaut, **5 Schriftstärken** einsteckbar – feinst, fein, mittel, stark, sehr stark; **handgerechter** Schreibgriff aus Holz mit auswechselbarer, **extra feiner Wolfram-Schreibspitze** (Elektrode); Gegenpolplatte mit **Kabel** am Gerät angeschlossen

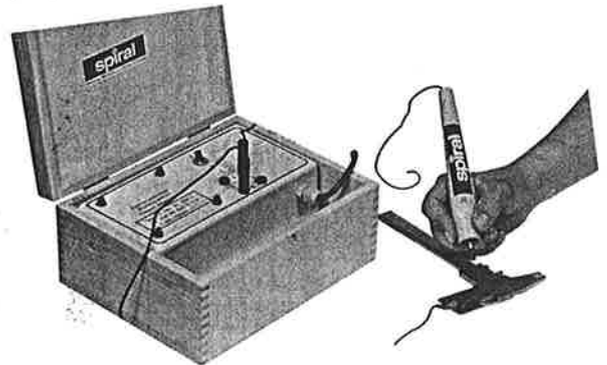
Verwendung: für **unauslöschar** Freihand-Beschriftungen an allen elektrisch leitenden Materialien nach dem **Lichtbogenprinzip**

Bes. Vorteile: ● **Gegenpolplatte mit Kabel** am Gerät angeschlossen, daher auch zum **Beschriften großer Werkstücke** geeignet

RG	Bruttopreis	Art. Nr.	Ausführung
32		2524-015	Lichtbogen-Elektroschreiber , komplett
		2524-023	Ersatz-Wolfram-Schreibspitzen , 1,2 x 15 mm (5 Stück)
		2524-031	Ersatz-Schreibgriff

Unauslöschar Lichtbogen-Beschriften!

Gegenpolplatte mit **Kabel** am Gerät **angeschlossen**, daher auch für **schwer transportierbare Werkstücke** **bestens** geeignet



Beschriften nach dem Lichtbogenprinzip:

1. elektrisch leitendes Werkstück auf die Gegenpolplatte legen
2. Schreibspitze (Elektrode) senkrecht halten
3. beim Berühren des Werkstückes mit der Schreibspitze brennt ein Lichtbogen der Schriftzug **unauslöschar** ein